

# **EFEKTIFITAS SISTEM LAYANAN SARANA PRASARANA PERPUSTAKAAN SMK NEGERI 2 PENGASIH**

**Oleh :  
Sigit Raharjo  
07505241019**

## **ABSTRAK**

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui (1) ketersediaan sarana dan prasarana RPU yang diselenggarakan di program keahlian TGB SMK N 2 Pengasih dan mengetahui (2) tingkat efektifitas layanan sarana dan prasarana perpustakaan di Program keahlian Teknik Gambar Bangunan SMK N 2 Pengasih.

Penelitian ini merupakan penelitian deskriptif dengan pendekatan kuantitatif. Metode pengumpulan data yang digunakan adalah metode dokumentasi, wawancara, observasi, dan angket. Dengan Nomogram Harry King, dengan taraf kesalahan yang dikehendaki 5%, penelitian ini mengambil responden sejumlah 119 orang, yang terdiri 112 peserta didik dan 7 guru Program keahlian TGB. Data yang diperoleh dianalisis dengan teknik statistik deskriptif, dengan mengukur harga mean (M), rentang nilai (Range), dan simpangan baku/standar deviasi (SD).

Hasil dari penelitian ini menunjukkan bahwa: (1) Ketersediaan prasarana pendidikan berupa RPU di Program Keahlian TGB SMK N 2 Pengasih mencapai 100% yang meliputi ruang kelas, ruang perpustakaan, laboratorium fisika, laboratorium kimia, laboratorium komputer, laboratorium bahasa, ruang praktik gambar manual/masinal, dan ruang praktik gambar komputer. Rata - rata ketersediaan sarana pendidikan yang mendukung prasarana RPU adalah sebesar 82.40%, dengan kategori sangat tinggi. (2) Tingkat efektifitas pelayanan sarana prasarana ruang perpustakaan termasuk dalam kategori efektif dengan prosentase sebesar 65.55%. Dengan kategori indikator layanan fisik mencapai tingkat efektifitas sebesar 62.46%, dan pada kategori indikator layanan non fisik mencapai tingkat efektifitas sebesar 67.93%.

Kata kunci : *efektivitas, pelayanan, sarana, prasarana, perpustakaan*

# **EFFECTIVENESS OF INFRASTRUCTURE LIBRARY SYSTEM SERVICES in SMK N 2 PENGASIH**

**By:**  
**Sigit Raharjo**  
**07505241019**

## **ABSTRACT**

The purpose of this study is to determine (1) the availability of facilities and infrastructure RPU skills program held at SMK N 2 TGB loving and knowing (2) the effectiveness of library facilities and services in Architecture Engineering Program in SMK N 2 Pengasih.

This study is a descriptive study with quantitative approach. The method of collection data are documentation, interviews, observation, and questionnaires. With the nomogram Harry King, with the desired error level of 5%, this study took a number of respondents 119 people, comprising 112 students and 7 teachers' in Architecture Engineering Program in SMK N 2 Pengasih. Data were analyzed with descriptive statistical techniques, to measure mean values (M), the range of values (Range), and standard of deviation (SD).

The results of this study indicate that: (1) availability of educational infrastructure of Architecture Engineering Program in SMK N 2 Pengasih reaches 100% which includes classrooms, library, physics laboratory, chemistry laboratory, computer laboratory, language laboratory, manual drawing workshop, and computer drawing workshop. The average of education facilities availability of RPU is 82.40%, with a very high category. (2) The effectiveness of infrastructure services in library is in the effective category, with a percentage of 65.55%. By the level effectiveness of physical service indicators category is 62.46%, and the category of non-physical indicators of service effectiveness to achieve the level of 67.93%.

*Key words: effectiveness, services, facilities, infrastructure, library*